



## ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

19.12.2023

№ 4-69/9(460)

город Томск

О корректировке тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие Степановского сельского поселения «Степановское» (ИНН 7004007610) на 2024 год и внесении изменений в приказ от 25.09.2019 № 4-269/9(151)

В целях корректировки производственной программы, необходимой валовой выручки и тарифов, установленных с применением метода индексации, в соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 19.12.2023 № 39/1

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 25.09.2019 № 4-269/9(151) «Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие Степановского сельского поселения «Степановское» (ИНН 7004007610) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года» («Официальный интернет-портал правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 30.09.2019, № 7001201909300017) следующие изменения:

- 1) приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;
- 2) приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Начальник департамента

В.Ю. Трапезников



Государственная регистрация  
Дата: 22.12.2023  
Номер: 1576-53/2023

Приложение 1 к приказу  
 Департамента тарифного регулирования  
 Томской области  
 от 19.12.2023 № 4-69/9(460)  
 «Приложение 1 к приказу  
 Департамента тарифного регулирования  
 Томской области  
 от 25.09.2019 № 4-269/9(151)

### I. Паспорт производственной программы

|  |   |
|--|---|
| <b>Полное наименование организации</b>   | Муниципальное унитарное предприятие<br>Степановского сельского поселения<br>«Степановское»                    |
| <b>Юридический адрес, телефон, факс</b>  | 636516, Томская обл., Верхнекетский р-он,<br>п.Степановка, пер.Аптечный, д.11, стр.1,<br>тел.: (38258) 22-741 |
| <b>ИНН</b>   | 7004007610  |
| <b>Сфера деятельности</b>  | Холодное водоснабжение  |
| <b>Наименование уполномоченного органа</b>   | Департамент тарифного регулирования Томской<br>области  |
| <b>Юридический адрес, телефон, факс</b>  | 634041, г. Томск, пр. Кирова 41,<br>тел./факс: (3822) 560-373   |
| <b>Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)</b> | с 01.01.2020 по 31.12.2024  |

### II. Перечень плановых мероприятий

| № п/п | Вид плановых мероприятий  | Стоимость по периодам, тыс. руб. |      |      |      |      |
|-------|---|----------------------------------|------|------|------|------|
|       |   | 2020                             | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1     | Плановые мероприятия по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживание абонентов | 298,95                           | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2     | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке              | 0,00                             | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3     | Другие мероприятия  | 0,00                             | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
|       | Итого   | 298,95                           | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

**III. Планируемый объем подачи воды**

| №<br>п/п | Наименование показателя | Объем по периодам, тыс.куб.м. |      |      |      |      |
|----------|-------------------------|-------------------------------|------|------|------|------|
|          |                         | 2020                          | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1        | Объем реализации воды   | 3,19                          | 3,10 | 2,63 | 2,68 | 2,81 |

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

| №<br>п/п | Наименование показателя  | Стоимость по периодам, тыс. руб. |         |         |         |         |
|----------|--|----------------------------------|---------|---------|---------|---------|
|          |  | 2020                             | 2021    | 2022    | 2023    | 2024    |
| 1        | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы | 1285,22                          | 1650,02 | 1290,93 | 1426,46 | 1505,68 |

**V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы**

| №<br>п/п                        | Наименование показателя  | ед.<br>изм. | Значение по периодам |      |      |      |      |
|---------------------------------|--|-------------|----------------------|------|------|------|------|
|                                 |  |             | 2020                 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| <b>Показатели качества воды</b> |  |             |                      |      |      |      |      |
| 1                               | Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | %           | 0,00                 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1                             | Динамика изменения плановых значений   | -           | -                    | -    | -    | -    | -    |
| 2                               | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды                                     | %           | 0,00                 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1                             | Динамика изменения плановых значений   | -           | -                    | -    | -    | -    | -    |

| №<br>п/п   | Наименование показателя  | ед.<br>изм.   | Значение по периодам |      |      |      |      |
|--|--|---------------|----------------------|------|------|------|------|
|  |  |               | 2020                 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения          |  |               |                      |      |      |      |      |
| 1  | Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений | ед. в год/ км | 0,00                 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1  | Динамика изменения плановых значений   | -             | -                    | -    | -    | -    | -    |
| Показатели энергетической эффективности использования ресурсов |  |               |                      |      |      |      |      |
| 1  | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть        | %             | 8,64                 | 8,64 | 8,64 | 8,64 | 8,64 |
| 1.1  | Динамика изменения плановых значений   | -             | -                    | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 2  | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   | кВт.ч / куб.м | 1,21                 | 1,21 | 1,21 | 1,21 | 1,21 |
| 2.2  | Динамика изменения плановых значений   | -             | -                    | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 3  | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды     | кВт.ч / куб.м | 0,18                 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| 3.1  | Динамика изменения плановых значений   | -             | -                    | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |

**VI. Отчет об исполнении производственной программы**

| № п/п  | Наименование показателя  | ед. изм.    | 2022 год |          |       |
|--|--|-------------|----------|----------|-------|
|  |  |             | план     | факт     | откл  |
| <b>Плановые мероприятия</b>  |  |             |          |          |       |
| 1  | Плановые мероприятия: по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживания абонентов  | тыс. руб.   | 0,00     | 0,00     | 0,00  |
| 2  | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке   | тыс. руб.   | 0,00     | 0,00     | 0,00  |
| 3  | Другие мероприятия   | тыс. руб.   | 0,00     | 0,00     | 0,00  |
|  | Итого  | тыс. руб.   | 0,00     | 0,00     | 0,00  |
| <b>Объем подачи воды</b>   |  |             |          |          |       |
| 1  | Объем реализации воды  | тыс. куб. м | 2,63     | 3,07     | 0,44  |
| <b>Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы</b>                                    |  |             |          |          |       |
| 1  | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы   | тыс. руб.   | 1 290,93 | 1 344,76 | 53,83 |
| <b>Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения</b> |  |             |          |          |       |
| <b>Показатели качества воды</b>  |  |             |          |          |       |
| 1  | Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | %           | 0,00     | 0,00     | 0,00  |
| 2  | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды                                     | %           | 0,00     | 0,00     | 0,00  |

| №<br>п/п   | Наименование показателя  | ед.<br>изм.   | 2022 год |      |      |
|--|--|---------------|----------|------|------|
|  |  |               | план     | факт | откл |
| Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения          |  |               |          |      |      |
| 1  | Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений | ед. в год/ км | 0,00     | 0,00 | 0,00 |
| Показатели энергетической эффективности использования ресурсов |  |               |          |      |      |
| 1  | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть        | %             | 8,64     | 8,64 | 0,00 |
| 2  | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть   | кВт.ч / куб.м | 1,21     | 8,85 | 7,64 |
| 3  | Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды     | кВт.ч / куб.м | 0,18     | 1,15 | 0,97 |

».

Приложение 2 к приказу  
 Департамента тарифного регулирования  
 Томской области  
 от 19.12.2023 № 4-69/9(460)  
 «Приложение 3 к приказу  
 Департамента тарифного регулирования  
 Томской области  
 от 25.09.2019 № 4-269/9(151)

### Тарифы

организации Муниципальное унитарное предприятие Степановского сельского поселения «Степановское» (ИНН 7004007610) в сфере холодного водоснабжения для потребителей на период с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года

| Потребители  | Наименование товара (услуги) | Группа потребителей                       | Тариф, руб./м.куб.      |               |               |
|--|------------------------------|---|-------------------------|---------------|---------------|
|  |                              |   | Период действия тарифов |               |               |
|  |                              |   | Год                     | 01.01 - 30.06 | 01.07 - 31.12 |
| потребители поселка Степановка Степановского сельского поселения Верхнекетского района | питьевая вода                | Прочие потребители (НДС не предусмотрен)* | 2020                    | 364,04        | 441,62        |
|  |                              |   | 2021                    | 441,62        | 559,29        |
|  |                              |   | 2022                    | 491,65        | 491,65**      |
|  |                              |   | 2023                    | 532,34***     |               |
|  |                              |   | 2024                    | 532,34        | 537,80        |
|  |                              | Население (НДС не предусмотрен)*          | 2020                    | -             | -             |
|  |                              |   | 2021                    | -             | -             |
|  |                              |   | 2022                    | -             | -             |
|  |                              |   | 2023                    | -             |               |
|  |                              |   | 2024                    | -             | -             |

\* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

\*\* Тариф не применяется к правоотношениям, возникшим с 01.12.2022.

\*\*\* Тариф вводится в действие с 01.12.2022.».